

Bibliografía Botánica Ibérica, 2014

Fungi

Ana Rosa Burgaz¹

- 2640 ABAD, Z. G. et 26 col. 2014. *Phytophthora niederhauerii* sp. nov., a polyphagous species associated with ornamentals, fruit trees and native plants in 13 countries. *Mycologia* 106(3): 431-447. (SisM, *Phytophthora*, Mill).
- 2461 ABDOLLAHADEH, J.; JAVADI, A.; ZARE, R. & PHILLIPS, A. J. L. 2014. A phylogenetic study of *Dothiorella* and *Spenceri* species associated with woody plants in Iran, New Zealand, Portugal and Spain. *Persoonia* 32: 1-12. (SisM, *Dothiorella*, Esp, Portugal).
- 2462 ALCORLO-PAGÉS, S. & DIEGUEZ-URIBEONDO, J. 2014. El cangrejo, señal y declive de las poblaciones de cangrejo autóctono. *Ambient@* 109: 2014-12-01. (Ecol, *Aphanomyces*, Esp).
- 2463 AZUL, A. M.; NUNES, J.; FERREIRA, I.; COELHO, A. S.; VERÍSSIMO, P.; TROVÃO, CAMPOS, A.; CASTRO, P. & FREITAS, H. 2014. Valuing native ectomycorrhizal fungi as a Mediterranean forestry component for sustainable and innovative solutions. *Botany* 92(1): 161-171. (Ecol, *Amanita*, *Boletus*, *Cantharellus*, *Cortinarius*, *Laccaria*, *Lactarius*, *Leccinellum*, *Pisolithus*, *Rhizopogon*, *Russula*, *Suillus*, *Terfezia*, *Tricholoma*, *Tuber*, *Xerocomus*, *Scleroderma*, Portugal). doi: 10.1139/cjb-2013-0170
- 2464 BECERRA PARRA, M.; ROBLES DOMÍNGUEZ, E.; DÍAZ ROMERA, J. A.; ASTETE SÁNCHEZ, G.; OLIVERA MAYA, M.; LÓPEZ PASTORA, A.; GAONA RÍOS, J. M. & PEÑA MÁRQUEZ, M. I. 2013. Nuevas aportaciones al conocimiento de los Boletales andaluces. *Lactarius* 22: 87-99. (Flora, *Boletus*, *Strobilomyces*, *Xerocomus*, Gr, Ma).
- 2465 BECERRA, M. & ROBLES, E. 2014. Adiciones al catálogo de los macromicetos de la Serranía de Ronda II. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 141-148. (Flora, Tax, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Ma).
- 2466 BELLIDO, F.; PAZ, A. & LAVOISE, C. 2014. *Willkommlangea reticulata* (Alb. & Schwein.) Kuntze. Primera cita para la Comunidad de Cantabria. *Yesca* 26: 113-118. (Flora, *Willkommlangea*, S).
- 2467 BELLIDO, F.; TAPIA, M.; PAZ, I. & LAVOISE, C. 2014. Nuevas aportaciones corológicas de *Myxomycetes* del orden *Trichiales* para la Península Ibérica. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 21-41. (Flora, *Myxomycetes*, Av, Na, O, S, Sa, SS).
- 2468 BLANCO-DIOS, J. B. 2014. *Cheimonophyllum pontevedrense*, a new species found in the northwest of the Iberian Peninsula. *Revista Cat. Micol.* 35: 49-55. (Tax, *Cheimonophyllum*, Po).
- 2469 BLANCO-DIOS, J. B. 2013. *Clitopilus gallaecicus*, a new species in section *Pleurotelloides* from Spain. *Österr. Z. Pilzk.* 22: 15-20. (Tax, *Clitopilus*, Po).
- 2470 BLANCO-DIOS, J. B. 2013. Una nueva variedad de *Flammulina velutipes* encontrada en Galicia (noroeste de la Península Ibérica). *Micol. Veget. Medit.* 28(2): 108-116. (SisM, Tax, *Flammulina*, C, Or, Po).
- 2471 BLEDA PORTERO, J. 2013. *Leucoagaricus badhamii* (Berk. & Broome) Singer. Una cita en Granada. *Lactarius* 22: 82-86. (Flora, Tax, *Leucoagaricus*, Gr).
- 2472 BURGAZ, A. R. 2014. Bibliografía Botánica Ibérica 2013, Fungi. *Bot. Complut.* 38: 163-169. (Bibl).
- 2473 CABALLERO, A. & ALONSO, J. L. 2014. *Leucoagaricus croceovelutinus*, una especie rara y poco conocida encontrada en Cantabria. *Yesca* 26: 67-72. (Flora, *Leucoagaricus*, S).
- 2474 CABALLERO, A.; MUÑOZ, G. & CONTU, M. 2014. El complejo *Lepiota arenicola* en La Rioja (España). *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 59-69. (Tax, *Lepiota*, Lo).
- 2475 CALONGE, F. D. 2014. Estudio de algunos hongos raros o interesantes en España. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 149-158. (Flora, Tax, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Al, Lu, M, Na, O, Sg, Te, Z).
- 2476 CAMPOS, J. C.; PANCORBO, F.; RIBES, M. A.; SÁNCHEZ, G.; RODRÍGUEZ, B.; CUESTA, J. & VILA, J. 2014. Contribución al conocimiento de la micobiota del Parque Natural de la Sierra Norte de Guadalajara. Catálogo y especies más interesantes I. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 163-182. (Flora, Tax, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Myxomycetes*, Gu).
- 2477 CASTAÑERA-HERREO, V. 2014. *Amanita citrina* f. *alba* (Pers.) Quél. *Yesca* 26: 37-40. (Flora, *Amanita*, S).
- 2478 CLOWEZ, P.; ALVARADO, P.; BECERRA, M.; BILBAO VILLA, T. & MOREAU, P.-A. 2014. *Morchella fluvialis* sp. nov. (*Ascomycota*, *Pezizales*): a new but widespread morel in Spain. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 23-32. (SisM, *Morchella*, Bi, Hu, Ma, O, S, Se).
- 2479 CROUS, P. W. & RUBIO, E. 2014. *Dendryphiella eucalyptorum*, Fungal Planet 242, *Persoonia* 32: 230-231. (SisM, Tax, *Dendryphiella*, O).
- 2480 CROUS, P. W. et 50 col. 2014. *Malenconianum hedericola* Crous & R. K. Schumacher, sp. nov., Fungal Planet 298, *Persoonia* 33: 245. (Tax, *Malenconianum*, Na).
- 2481 CROUS, P. W. et 50 col. 2014. *Acremoniopsis suttonii* Giraldo, Gené & Guarro, gen. et sp. nov., Fungal Pla-

¹ Departamento de Biología Vegetal I, Facultad de Biología, Universidad Complutense de Madrid. arburgaz@bio.ucm.es

- net 308, *Persoonia*, 33: 365. (Tax, *Acremoniopsis*, Bu).
- 2482 CROUS, P. W. et 50 col. 2014. *Collarina aurantiaca* Giraldo, Gené & Guarro, gen. et sp. nov., Fungal Planet 311, *Persoonia* 33: 271. (Tax, *Collarina*, Hu).
- 2483 CROUS, P. W.; MONTAÑO-MATA, N. J. & GARCÍA-JIMÉNEZ, J. 2014. *Alfaria cyperi-esculentii*. Fungal Planet 246, *Persoonia* 32: 238-239. (SisM, Tax, *Alfaria*, V).
- 2484 ESTEVE-RAVENTÓS, F.; ALVARADO, P. & MORENO, G. 2014. *Inocybe lanatopurpurea*, Fungal Planet 273. *Persoonia* 32: 288-289. (SisM, Tax, *Inocybe*, Gu, J).
- 2485 ESTEVE-RAVENTÓS, F.; NISKANEN, Y.; PLATAS, G.; LIIMATAINEN, K. & ORTEGA, A. 2014. *Cortinarius pseudofallax* (*Cortinariaceae*, *Agaricales*), the first records from the Iberian Peninsula and Fennoscandia, and taxonomic notes on the *C. parvannulatus/cedriolens* group. *Mycol. Progress* 13(2): 393-398. (SisM, *Cortinarius*, Gr, Sg).
- 2486 FERNÁNDEZ SASIA, R. 2013. Flora micológica de los parques urbanos. Dos *Inocybe*. *Lactarius* 22: 106-115. (Flora, *Inocybe*, Bi).
- 2487 FERNÁNDEZ-BRIME, S.; VILA, J.; CAMPOS, J. C. & ORTEGA, A. 2014. Some new and interesting taxa of *Cortinarius* subgenus *Phlegmacium* from the European Mediterranean Basin. *Mycologia* 106(3): 491-504. (SisM, *Cortinarius*, B, Ge, Gr, J, M).
- 2488 GÁRATE, J. I. 2014. *Tricholoma portentosum* (Fries) Quélet. *Yesca* 26: 107-112. (Flora, *Tricholoma*, S).
- 2489 GARCÍA BLANCO, A. & MARTÍNEZ, G. 2013. *Setas de la ribera del Pisuergra*. Ed. Asociación Vallisoletana de Micología. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, Va).
- 2490 GARCÍA, D.; MARÍN-FÉLIX, Y. & CANO-LIRA, J. F. 2014. *Diplogelasinospora moalensis*, Fungal Planet 272. *Persoonia* 32: 286-287. (SisM, Tax, *Diplogelasinospora*, O).
- 2491 GIL GUÍNÓN, R. 2014. *Amanita muscaria*, um bolet de conte de fades. *Revista Cat. Micol.* 35: 3-41. (Quim, Patol, Etnobot, *Amanita*).
- 2492 GIRALDO, A.; GENÉ, J.; SUTTON, D. A.; MADRID, H.; CANO, J.; CROUS, P. W. & GUARRO, J. 2014. Phylogenetic circumscription of *Arthrographis* (*Eremomycetaceae*, *Dothideomycetes*). *Persoonia* 32: 102-114. (SisM, *Arthrographis*, T).
- 2493 GUÁRDIA VALLE, L. 2014. New species of *Paramoebidium* (*Trichomycetes*, *Mesomycetozoea*) from the Mediterranean, with comments about the amoeboid cells in *Amoebidiales*. *Mycologia* 196(3): 481-490. (SisM, *Paramoebidium*, B).
- 2494 HERNÁNDEZ-RESTREPO, M.; CASTAÑEDA-RUIZ, R. F. & GENÉ, J. 2014. Two new species of *Solicorynespora* from Spain. *Mycol. Progress* 13(1): 157-164. (SisM, *Solicorynespora*, B, Ge, S). doi: 10.1007/s11557-013-0903-9
- 2495 HERNÁNDEZ-RESTREPO, M.; GENÉ, J. & GUARRO, J. 2014. *Conioscypha minutispora*, Fungal Planet 271. *Persoonia* 32: 284-285. (SisM, Tax, *Conioscypha*, S).
- 2496 HERNÁNDEZ-RESTREPO, M.; GENÉ, J.; CASTAÑEDA-RUIZ, R. F.; KIRK, P. M.; GUARRO, J. 2014. A new species of *Corynesporopsis* from Spain. *Mycotaxon* 127: 155-160. (Tax, *Corynesporopsis*, Bu, Hu).
- 2497 HERNÁNDEZ-RESTREPO, M.; GENÉ, J.; MENA-PORTALES, J.; CANO, J.; MADRID, H.; CASTAÑEDA-RUIZ, R. F. & GUARRO, J. 2014. New species of *Cordana* and epitypification of the genus. *Mycologia* 106(4): 723-734. (SisM, *Cordana*, Bu, Hu, O).
- 2498 JAKLITSCH, W. M. & VOGLMAYR, H. 2014. Persistent hamathecial threads in the *Nectriaceae*, *Hypocreales*, *Thyronectria* revisited and re-instated. *Persoonia* 33: 182-211. (SisM, *Thyronectria*, Gr, Hu, J, Ma, Na, O, Te).
- 2499 JAKLITSCH, W. M.; FOURNIER, J.; ROGERS, J. D. & VOGLMAYR, H. 2014. Phylogenetic and taxonomic revision of *Lopadostoma*. *Persoonia* 32: 52-82. (SisM, *Lopadostoma*, Ca, L, PM, Portugal).
- 2500 JIMÉNEZ ANTONIO, F. 2013. Catálogo de hongos de la provincia de Jaén - 2013. *Lactarius* 22: 116-148. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Myxomycetes*, J).
- 2501 JIMÉNEZ ANTONIO, F. 2013. Historia de la asociación micológica «Lactarius». *Lactarius* 22: 149-155. (Hist).
- 2502 JIMÉNEZ ANTONIO, F. & REYES GARCÍA, J. D. 2013. Especies interesantes XX. *Lactarius* 22: 50-73. (Flora, Tax, *Cortinarius*, *Inocybe*, J).
- 2503 LADO, C. & SIQUIER, J. L. 2014. *Myxomycetes de las Islas Baleares*. Catálogo de especies. 64 pp. ISBN: 978-84-617-0675-4. (Flora, *Myxomycetes*, Ib, Mll, Mn, Fo, Cabrera).
- 2504 LAINÉ, P. & RODRIGUEZ, A. 2014. *Inocybe fusipes*, un croata-italiano en España. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 41-44. (Flora, Tax, *Inocybe*, Ab).
- 2505 LARSSON, E.; VAURAS, J. & CRIPPS, C. L. 2014. *Inocybe leioccephala*, a species with an intercontinental distribution range - disentangling the *I. leioccephala-subbrunnea-catalaunica* morphological species complex. *Karstenia* 54: 15-39. (SisM, *Inocybe*, Ge, L, Hu, M).
- 2506 LIIMATAINEN, K.; NISKANEN, T.; DIMA, B.; KYTÖVUORI, I.; AMMIRATI, J. F. & FRØSTEV, T. G. 2014. The largest type study of *Agaricales* species to date: bringing identification and nomenclature of *Phlegmacium* (*Cortinarius*) into DNA era. *Persoonia* 33: 98-140. (SisM, *Cortinarius*, V).
- 2507 MAHIQUES, R.; MATEOS, A.; REYES, J. D.; BALLARÀ, J.; PÉREZ, A.; CALZADA, A. & CALA, L. 2013. Algunos *Cortinarius* de Sierra Mágina y Despeñaperros (Jaén). I. *Lactarius* 22: 7-49. (Flora, Tax, *Cortinarius*, J).
- 2508 MATEO, J. F. & CUESTA, J. 2014. *Mycena conicoalba* y *Entoloma sclerotigenum*, dos taxones poco conocidos encontrados en Castilla y León. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 43-49. (Flora, *Entoloma*, *Mycena*, Bu, So).
- 2509 MATEOS IZQUIERDO, A. 2014. El género *Agaricus* L. en Extremadura II. *Bol. Inf. Soc. Micol. Extremeña* 14: 27-48. (Flora, Tax, *Agaricus*, Ba, Cc).
- 2510 MIGUEL-PACHECO, F. J. 2014. *Meripilus giganteus* (Pers.) P. Karst. *Yesca* 26: 41-48. (Flora, *Amanita*, S).
- 2511 MILLANES, A. M.; DIEDERICH, P.; EKMAN, S. & WEDIN, M. 2011. Phylogeny and character evolution in the jelly

- fungi (*Tremellomycetes*, *Basidiomycota*, Fungi). *Mol. Phylog. Evol.* 61: 12-28. (SisM, *Tremellomycetes*, Esp).
- 2512 MORENO ARROYO, B. & MOLINA COMINO, R. 2013. *Pachyphloeus ligericus*, primera cita para Andalucía. *Lactarius* 22: 74-81. (Flora, Tax, *Pachyphloeus*, Co).
- 2513 MORENO, G. & OLTRA, M. 2014. A new species of *Licea* (*Myxomycetes*) from Spain. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 55-62. (Tax, *Licea*, V).
- 2514 MORENO, G.; CASTILLO, A. & YAMAMOTO, Y. 2014. A new violaceous species of *Physarum* (*Myxomycetes*). *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 45-54. (Tax, *Physarum*, B, Ge, M, V).
- 2515 MOROZOVA, O. V.; NOORDELA, M. E. & VILA, J. 2014. *Entoloma* subgenus *Leptonia* in boreal-temperate Eurasia: towards a phylogenetic species concept. *Persoonia* 32: 141-169. (SisM, *Entoloma*, B, Ge, L, V).
- 2516 MUÑOZ MOHEDANO, J. M.; MARTINS SANTOS E SILVA, C. & REY EXPOSITO, R. 2014. *Podoscypha multizonata* (Berk. & Broome) Pat. 1928. *Bol. Inf. Soc. Micol. Extremeña* 14: 55-57. (Flora, *Podoscypha*, Portugal).
- 2517 MUÑOZ, G.; CABALLERO, A. & ZAMORA, J. C. 2014. Nuevos hallazgos de una especie casi «fantasma»: *Leucoagaricus bonii*. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 51-57. (Flora, *Leucoagaricus*, Lo, Na).
- 2518 PALENZUELA, J.; AZCÓN-AGUILAR, C.; BAREA, J. M.; ALVES DA SILVA, G. & OEHL, F. 2014. *Acaulospora viridis*, a new species in the *Glomeromycetes* from two mountain ranges in Andalucía (Spain). *Nova Hedwigia* 99(1-2): 71-82. (Tax, *Acaulospora*, Gr).
- 2519 PANCORBO, F.; RIBES, M. A.; CAMPOS, J. C.; MATEO, J. F.; MERINO, D.; TELLO, S.; ILLESCAS, T.; BECERRA, M.; ROBLES, E.; PÉREZ-DE-GREGORIO, M. A.; RUBIO CASAS, L.; MORENO, J. F.; RETAMINO, J.; SÁNCHEZ, F.; CUESTA, J.; FIGUEROA, F. & VILA, J. 2014. Estudio de la micobiota de los sistemas dunares de la Península Ibérica e Islas Baleares II. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 183-214. (Flora, Tax, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Myxomycetes*, Al, Ca, Ge, H, O, PM, Po, S).
- 2520 PARRA, L. A.; MUÑOZ, G. & CALLAC, P. 2014. *Agaricus caballeroi* sp. nov., una nueva especie de la sección *Nigrobrunnescentes* recolectada en España. *Micol. Veget. Medit.* 29(1): 21-38. (Tax, *Agaricus*, Z).
- 2521 PAZ, A. & LAVOISE, C. 2014. Una primera y segunda cita para la Península Ibérica del género *Elaphomyces* recolectados en Asturias. *Yesca* 26: 119-126. (Flora, *Elaphomyces*, O).
- 2522 PAZ, A.; VIDAL, J. M.; LAVOISE, C. & MOREAU, P. A. 2014. Primeros datos para una revisión del género *Octaviania* en Europa: *O. depauperata* comb. & stat. nov., *O. depauperata* var. *laurarum* var. nov. y *O. vacekii* sp. nov. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 77-97. (SisM, *Octaviania*, Ge, O, S).
- 2523 PEDRAJA-LOMBILLA, S. 2014. *Tricholoma caligatum* (Viv.) Ricken. *Yesca* 26: 103-106. (Flora, *Tricholoma*, S).
- 2524 PÉREZ-DE-GREGORIO, M. A. & CASTILLO, J. 2014. *Myccena seynii* f. *albida* Robich, hallada en Cataluña. *Revista Cat. Micol.* 35: 61-64. (Flora, *Mycena*, T).
- 2525 PÉREZ-DE-GREGORIO, M. A. & SÁNCHEZ, L. 2013. Una *Mycena* interesante hallada en Cataluña. *Lactarius* 22: 100-105. (Flora, Tax, *Mycena*, Ge).
- 2526 PÉREZ-DE-GREGORIO, M. A.; SÁNCHEZ, L. & GIBERT, S. 2014. Un *Gymnopilus* interessant, trobat a Catalunya. *Revista Cat. Micol.* 35: 57-60. (Tax, *Gymnopilus*, Ge).
- 2527 PÉREZ-DE-GREGORIO, M. À.; SÁNCHEZ, L.; CAMELLO, F. & BENGURIA, E. 2014. *Climacodon pulcherrimus*, uninteresante afiloforal, hallado por primera vez en Cataluña y Extremadura. *Bol. Inf. Soc. Micol. Extremeña* 14: 49-54. (Flora, Tax, *Climacodon*, Ba, Ge).
- 2528 PÉREZ-PUENTE, A. 2014. Cinco especies de *Ascomycetes* no descritos en Cantabria. *Yesca* 26: 49-62. (Flora, *Ciboria*, *Ascocoryne*, *Orbilia*, *Mollisia*, *Dialonectria*, S).
- 2529 QUADVLIEG, W.; BINDER, M.; GROENEWALD, J. Z.; SUMMERELL, B. A.; CARNEGIE, A. J.; BURGESS, T. I. & CROUSS, P. W. 2014. Introducing the Consolidated Species Concept to resolve species in the *Teratosphaeriaceae*. *Persoonia* 33: 1-40. (SisM, *Teratosphaeriaceae*, PM, Po, Esp, Portugal).
- 2530 REQUEJO, O. & CASTRO, M. L. 2014. Algunas especies de macromicetes interesantes recolectadas en Galicia. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 11-19. (Flora, *Basidiomycota*, C, Po).
- 2531 REQUEJO, O. & ANDRÉS RODRÍGUEZ, N. F. 2014. Two rare myxomycete species from the Iberian Peninsula. *Mycotaxon* 128: 79-82. (Tax, *Diderma*, *Stemonitopsis*, Po).
- 2532 REYES-GARCÍA, J. D. 2014. *Cortinarius cingulatus* (Velen.) Moëne-Locc. & Reumaux (1990), nueva cita para Andalucía. *Yesca* 26: 63-66. (Flora, *Cortinarius*, Gr).
- 2533 RIVARDEN, L. & MELO, I. 2014. Poroid fungi of Europe. *Synopsis Fungorum* 31: 1-455. (Flora, Tax, *Basidiomycetes*, Esp, Portugal).
- 2534 RODRÍGUEZ, B.; CABALLERO, A. & MUÑOZ, G. 2014. *Leucoagaricus georginae*, una rara especie encontrada en Galicia. *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 71-75. (Flora, *Leucoagaricus*, Lu).
- 2535 ROMÓN, P.; WILHELM DE BEER, Z.; ZHOU, X. D.; DUONG, T. A.; WINGFIELD, B. D. & WINGFIELD, M. J. 2014. Multigene phylogenies of *Ophiostomataceae* associated with Monterey pine bark beetles in Spain reveal three new fungal species. *Mycologia* 106(1): 119-132. (SisM, *Ophiostomataceae*, Bi). doi:10.3852/13-073
- 2536 RUBIO, E.; GELPI, C.; SUAREZ, J. A. & MUÑOZ, J. M. 2014. Algunos ascomicetos raros o interesantes recolectados en Extremadura II. *Bol. Inf. Soc. Micol. Extremeña* 14: 3-26. (Flora, Tax, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Myxomycetes*, Cc).
- 2537 SÁNCHEZ, A. & MORENO, G. 2014. *Myxomycetes* del Parque Nacional de la Sierra de Guadarrama I. *Bol. Soc. Micol. Madrid* 38: 79-102. (Flora, *Myxomycetes*, M, Sg).
- 2538 SANTAMARÍA, S.; ENGHOF, H. & REBOLEIRA, A. S. P. S. 2014. *Laboulbeniales* on millipedes: the genera *Diplodomyces* and *Troglomyces*. *Mycologia* 106(5): 1027-1038. (Tax, *Diplodomyces*, *Troglomyces*, A, Portugal).

- 2539 SIQUIER, J. L. & SALOM, J. C. 2013. Catálogo de hongos y mixomicetos de las Islas Baleares. Ed. Micobalea, C. B., D. L. (Flora, *Ascomycetes*, *Basidiomycetes*, *Myxomycetes*, PM, Mn, Ib, Fo, Cabrera).
- 2540 SUAREZ, E. 2014. Pequeño estudio sobre la flora fúngica de las turberas del Sistema Ibérico turolense. *Yesca* 26: 73-102. (Flora, *Basidiomycota*, Te).
- 2541 UDAYANGA, D.; CASTLEBURY, L. A.; ROSSMAN, A. Y. & HYDE, K. D. 2014. Species limits in *Diaporthe*: molecular re-assessment of *D. citri*, *D. cytospora*, *D. foeniculina* and *D. rudis*. *Persoonia* 32: 83-101. (SisM, *Diaporthe*, Esp, Portugal).
- 2542 VELASCO, J. M. 2014. Bibliografía sobre diversidad micológica de Castilla y León (I). *Bol. Micol. FAMCAL* 9: 99-122. (Bibl).
- 2543 VILA, J.; CARBÓ, J.; ALVARADO, P.; CATALÀ, S.; HIGELMO, M. A. & LLIMONA, X. 2014. Preliminary morphologic and molecular study of the *Entoloma rusticodes* group (*Agaricales-Basidiomycota*). *Revista Cat. Micol.* 35: 65-99. (SisM, *Entoloma*, A, Al, B, Bi, Ge, L, Lo, P, PM, Sg, V).
- 2544 VILA, J.; CARBÓ, J.; CABALLERO, F.; CATALÀ, S.; LLIMONA, X. & NOODELOS, M. E. 2013. A first approach to the study of the genus *Entoloma* subgenus *Notolanea* s. l. using molecular and morphological data. *Fungi non Delineati* 66: 3-62, 93-135. (SisM, *Entoloma*).
- 2545 VISAGIE, C. M.; SEIFERT, K. A.; HOUBRAKEN, J.; SAMSON, R. A. & JACOBS, K. 2014. Diversity of *Penicillium* section *Citrina* within the fynbos biome of South Africa, including a new species from *Protea repens* infructescence. *Mycologia* 106(3): 537-552. (SisM, *Penicillium*, Ma).
- 2546 VIZZINI, A.; SIMONINI, G.; ERCOLE, E. & VOYRON, S. 2014. *Boletus mendax*, a new species of *Boletus* sect. *Luridi* from Italy and insights on the *B. luridus* complex. *Mycol. Progress* 13(1): 95-109. (SisM, *Boletus*, Ge). doi: 10.1007/s11557-013-0896-4
- 2547 VV.AA. 2014. Bolets de Catalunya, de la Península Ibèrica i de les Illes Balears. 33 Col.lecció. (Flora, B, C, Co, Ge, J, L, M, S, Sg, Va, Portugal).
- 2548 ZAMORA, J. C.; CALONGE, F. D. & MARTÍN, M. P. 2014. Combining morphological and phylogenetic analyses to unravel systematics in *Geastrum* sect. *Schmidelia*. *Mycologia* 106(6): 1199-1211. (SisM, *Geastrum*, Av, Bu, Cc, CR, J, L, M, Or, Va).
- 2549 ZAMORA, J. C.; CALONGE, F. D. & MARTÍN, M. P. 2013. New sources of taxonomic information for earthstars (*Geastrum*, *Geastraceae*, *Basidiomycota*): phenoloxides and rhizomorph crystals. *Phytotaxa* 132(1): 1-20. (SisM, *Geastrum*, Av, Ca, Hu, J, M, O, To, Va, Za).
- 2550 ZAMORA, J. C.; CALONGE, F. D.; OSAKA, K. & MARTÍN, M. P. 2014. Systematics of the genus *Geastrum* (*Basidiomycota*, *Fungi*) revisited. *Taxon* 63(3): 477-497. (SisM, *Geastrum*, Av, Ba, Cc, Co, Cu, Hu, J, L, M, O, P, Sg, Te, To, V, Va).

ÍNDICE TEMÁTICO

Bibliografía (Bibl): 2472, 2542.

Ecología (Ecol): 2462, 2463.

Etnobotánica (Etnobot): 2491.

Fitoquímica (Quim): 2491.

Flora (Flora): 2464, 2465, 2466, 2467, 2471, 2473, 2475, 2476, 2477, 2486, 2488, 2489, 2500, 2502, 2503, 2504, 2507, 2508, 2509, 2510, 2512, 2516, 2517, 2519, 2521, 2523, 2524, 2525, 2527, 2528, 2530, 2532, 2533, 2534, 2536, 2537, 2539, 2540.

Historia (Biog): 2501.

Patología (Pat): 2491.

Sistemática (Tax): 2465, 2468, 2469, 2470, 2471, 2474, 2475, 2476, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2496, 2502, 2504, 2507, 2509, 2512, 2513, 2514, 2518, 2519, 2520, 2525, 2526, 2527, 2531, 2533, 2536, 2538, 2547.

Sistemática Molecular (SisM): 2460, 2461, 2478, 2479, 2483, 2674, 2485, 2487, 2490, 2492, 2493, 2494, 2495, 2497, 2498, 2499, 2505, 2506, 2511, 2515, 2522, 2529, 2535, 2541, 2543, 2544, 2545, 2546, 2548, 2549, 2550.

ÍNDICE TAXONÓMICO

Acaulospora: 2518.

Agaricus: 2509, 2520.

Alfaria: 2483.

Amanita: 2463, 2477, 2491, 2510.

Aphanomyces: 2462.

Arthrographis: 2492.

Ascocoryne: 2528.

Ascomycetes: 2465, 2475, 2476, 2489, 2500, 2519, 2536, 2539.

Basidiomycetes: 2465, 2475, 2476, 2489, 2500, 2519, 2533, 2536, 2539.

Basidiomycota: 2530, 2540.

Boletus: 2463, 2464, 2546.

Cantharellus: 2463.

Conioscypha: 2495.

Cortinarius: 2485, 2487, 2506, 2532.

Cheimonophyllum: 2468.

Ciboria: 2528.

Climacodon: 2527.
Clitopilus: 2469.
Collarina: 2482.
Cordana: 2497.
Cortinarius: 2463, 2502, 2506, 2507.
Corynesporopsis: 2496.
Dendriphyella: 2479.
Diaderma: 2531.
Dialonectria: 2528.
Diaporthe: 2541.
Diplodomyces: 2538.
Diplogelasinospora: 2490.
Dothiorella: 2461.
Elaphomyces: 2521.
Entoloma: 2508, 2515, 2543, 2544.
Flammulina: 2470.
Gastrum: 2548, 2549, 2550.
Gymnopilus: 2526.
Inocybe: 2484, 2486, 2502, 2504, 2505.
Laccaria: 2463.
Lactarius: 2463.
Leccinellum: 2463.
Lepiota: 2474.
Leucoagaricus: 2471, 2473, 2517, 2534.
Licea: 2513.
Lopadostoma: 2499.
Malenconianum: 2480.
Morchella: 2478.
Mollisia: 2528.

Mycena: 2508, 2524, 2525.
Myxomycetes: 2467, 2476, 2500, 2503, 2519, 2536, 2537, 2539.
Octaviania: 2522.
Ophiostomataceae: 2535.
Orbilis: 2528.
Pachyphloeus: 2512.
Penicillium: 2545.
Paramoebidium: 2493.
Physarum: 2514.
Phytophthora: 2460.
Pisolithus: 2463.
Podoscypha: 2516.
Rhizopogon: 2463.
Russula: 2463.
Scleroderma: 2463.
Solicorynespora: 2494.
Stemonitopsis: 2531.
Suillus: 2463.
Teratosphaeriaceae: 2529.
Terfezia: 2463.
Thyronectria: 2498.
Tremellomycetes: 2511.
Tricholoma: 2488, 2523.
Trogomyces: 2538.
Tuber: 2463.
Willkommlangea: 2466.
Xerocomus: 2463, 2464.

ÍNDICE GEOGRÁFICO

Albacete (Ab): 2504.
Alicante (A): 2538, 2543.
Almería (Al): 2475, 2519, 2543.
Asturias (O): 2467, 2475, 2478, 2479, 2490, 2497, 2498, 2519, 2521, 2522, 2549, 2550.
Ávila (Av): 2467, 2548, 2549, 2550.
Baleares (PM): 2460, 2519, 2529, 2543.
Cabrera: 2503, 2539.
Formentera (Fo): 2503, 2539.
Ibiza (Ib): 2503, 2539.
Mallorca (Ml): 2460, 2499.
Menorca (Mn): 2503, 2539.
Badajoz (Ba): 2509, 2527, 2550.
Barcelona (B): 2487, 2493, 2494, 2514, 2515, 2543, 2547.
Burgos (Bu): 2481, 2496, 2497, 2508, 2548.
Cáceres (Cc): 2509, 2536, 2548, 2550.
Cádiz (Ca): 2499, 2519, 2549.

Cantabria (S): 2466, 2467, 2473, 2477, 2478, 2488, 2494, 2495, 2510, 2519, 2522, 2523, 2528, 2547.
Ciudad Real (CR): 2548.
Córdoba (Co): 2512, 2547, 2550.
Coruña, La (C): 2470, 2530, 2547.
Cuenca (Cu): 2550.
Gerona (Ge): 2487, 2494, 2505, 2514, 2515, 2519, 2522, 2525, 2526, 2527, 2543, 2546, 2547.
Granada (Gr): 2464, 2471, 2485, 2487, 2498, 2518.
Guadalajara (Gu): 2476, 2484.
Guipúzcoa (SS): 2467.
Huelva (H): 2519.
Huesca (Hu): 2478, 2482, 2496, 2497, 2498, 2505, 2549, 2550.
Jaén (J): 2484, 2487, 2498, 2500, 2502, 2507, 2547, 2548, 2549, 2550.
Lérida (L): 2499, 2505, 2515, 2543, 2547, 2548, 2550.

Lugo (Lu): 2475, 2534.

Madrid (M): 2475, 2487, 2514, 2537, 2547, 2548, 2549, 2550.

Málaga (Ma): 2464, 2465, 2478, 2498, 2545.

Navarra (Na): 2467, 2475, 2480, 2498, 2517.

Orense (Or): 2470, 2548.

Palencia (P): 2543, 2550.

Pontevedra (Po): 2468, 2469, 2470, 2519, 2529, 2530, 2531.

Rioja, La (Lo): 2474, 2517, 2543.

Salamanca (Sa): 2467.

Segovia (Sg): 2475, 2485, 2537, 2543, 2547, 2550.

Sevilla (Se): 2478.

Soria (So): 2508.

Tarragona (T): 2492, 2524.

Teruel (Te): 2475, 2498, 2540, 2550.

Toledo (To): 2549, 2550.

Valencia (V): 2483, 2506, 2513, 2514, 2515, 2543, 2550.

Valladolid (Va): 2489, 2547, 2548, 2549, 2550.

Vizcaya (Bi): 2478, 2486, 2535, 2543.

Zamora (Za): 2549.

Zaragoza (Z): 2520.

ESPAÑA (Esp): 2461, 2462, 2511, 2529, 2533, 2541.

PORTUGAL: 2461, 2463, 2499, 2516, 2529, 2533, 2538, 2541, 2547.